

# Amica



**GSP 14559 W**

## **BEDIENUNGSANLEITUNG DE**

---

## **GESCHIRRSPÜLER**

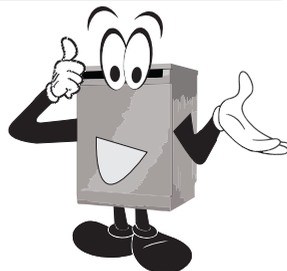
*Bitte lesen Sie diese Anleitung vor der Installation des Geschirrspülers durch!*

# WIR GRATULIEREN IHNEN ZUM KAUF DES GERÄTES DER MARKE AMICA

## SEHR GEEHRTER KUNDE!

Bitte lesen Sie unbedingt die ganze Bedienungs- und Installationsanleitung vor dem Anschließen des Geschirrspülers an die Stromversorgung und vor der ersten Inbetriebnahme sorgfältig durch. Die folgenden Hinweise dienen zum Vermeiden von Unfallrisiken und zum Vermeiden von Schäden am Gerät. Bewahren Sie die Dokumentation des Geschirrspülers zur ordnungsgemäßen Benutzung und zum späteren Nachschlagen an einem sicheren Ort auf.

Diese Bedienungsanleitung ist für mehrere Geräteausführungen konzipiert, so dass nicht alle hier aufgeführten Ausstattungsmerkmale des Geräts Ihr Gerät betreffen können.



Im Folgenden finden Sie Erläuterungen der Symbole, die wir in der Bedienungsanleitung verwenden:



Wichtige Informationen zur Sicherheit des Benutzers und zum ordnungsmäßigen Gebrauch des Gerätes.



Informationen und nützliche Tipps zum Gebrauch.



Gefahren durch falschen Umgang mit dem Gerät und Hinweise für Maßnahmen, die nur durch einen Fachmann, z.B. durch den Servicetechniker des Herstellers, ergriffen werden dürfen.



Informationen zum Umweltschutz.



Verbot für die Ausführung bestimmter Maßnahmen durch den Benutzer.

## INHALTSVERZEICHNIS

<b>WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE</b>	<b>3</b>
<b>MONTAGEANLEITUNG</b>	<b>8</b>
<b>LERNEN SIE IHR GERÄT KENNEN</b>	<b>11</b>
<b>VORBEREITUNG DES GERÄTES ZUM GEBRAUCH</b>	<b>13</b>
<b>EINRÄUMEN VON GESCHIRR</b>	<b>19</b>
<b>EINSCHALTEN DES GERÄTS UND PROGRAMMAUSWAHL</b>	<b>22</b>
<b>TABELLE DER SPÜLPROGRAMME</b>	<b>24</b>
<b>REINIGUNG UND PFLEGE</b>	<b>25</b>
<b>FEHLERCODES UND VORGEHENSWEISE BEI STÖRFÄLLEN</b>	<b>27</b>
<b>PRAKTISCHE HINWEISE UND NÜTZLICHE TIPPS</b>	<b>28</b>
<b>PRODUKTDATENBLATT NACH VERORDNUNG DER EU 1059/2010</b>	<b>29</b>



Der Geschirrspüler ist nur für den Hausgebrauch bestimmt.  
Der Hersteller behält sich das Recht vor, Änderungen vorzunehmen, die die Gerätefunktion nicht beeinträchtigen.



Haben Sie Bedenken? Haben Sie Fragen zum Inhalt der Bedienungsanleitung? Wenn ja, rufen Sie das Servicezentrum an und dort erhalten Sie Antworten auf Ihre Fragen.



## Vor dem Aufstellen

Überprüfen Sie Ihr Gerät auf Transportschäden. Nehmen Sie ein beschädigtes Gerät nicht in Betrieb und benutzen Sie es auch nicht. Fragen Sie im Zweifelsfall beim Verkäufer nach.



## Vor Erstbetriebnahme

- Beachten Sie hierzu die folgenden Anweisungen zur Installation.
- Beauftragen Sie eine Elektrofachkraft mit der Installation des Erdungssystems.
- Für Schäden, die durch Gebrauch eines nicht geerdeten Geräts entstanden sind, übernimmt der Hersteller keine Haftung.
- Vergewissern Sie sich vor Inbetriebnahme, dass die auf dem Typenschild angegebenen Daten mit den Angaben Ihrer Stromversorgung übereinstimmen.
- Bei der Installation muss der Geschirrspüler vom Netz getrennt sein.



- Der Anschluss des Gerätes darf nicht über ein Verlängerungskabel erfolgen. Verlängerungskabel gewähren nicht die nötige Sicherheit (z.B. Überhitzungsgefahr).
- Benutzen Sie immer den Originalstecker, der mit der Maschine zusammen geliefert wird.
- Nach dem Aufstellen des Gerätes muss der Netzstecker frei zugänglich sein.



Dieses Gerät kann von Kindern ab einem Alter von acht (8) Jahren und von Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder einem Mangel an Erfahrung und/oder Wissen verwendet werden, wenn sie beaufsichtigt werden oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Geräts unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben.

Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht durch Kinder ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden. Die Kinder unter drei Lebensjahr sollten sich in der Nähe nicht aufhalten, es sei denn, sie bleiben unter ständiger Aufsicht.



### **Bei Kindern im Haushalt**

- Lassen Sie Kinder nicht mit dem Geschirrspüler spielen.
- Reinigungsmittel können Verätzungen in Augen, Mund und Rachenraum verursachen. Beachten Sie die Sicherheitshinweise der Reinigungsmittelhersteller.
- Lassen Sie Kinder nicht unbeaufsichtigt, während das Gerät geöffnet ist. Es könnten sich noch Reste vom Reiniger in der Maschine befinden.

- Das Wasser im Geschirrspüler ist kein Trinkwasser. Verätzungsgefahr.
- Während Sie die Tür des arbeitenden Geschirrspülers öffnen, ist besondere Vorsicht wegen hoher Wassertemperatur geboten.
- Legen Sie lange und spitze Gegenstände (z.B. Servicegabel, Brotmesser) immer mit der Spitze nach unten in den Besteckkorb oder flach auf den oberen Geschirrkorb, um mögliche Verletzungen zu vermeiden.



### **Beim täglichen Einsatz**

- Verwenden Sie Ihr Gerät ausschließlich im Haushalt für den bestimmungsgemäßen Gebrauch: Spülen von Haushaltsgeschirr.
- Benutzen Sie in der Maschine keine chemischen Lösungsmittel; es besteht Explosionsgefahr.



- Setzen und stellen Sie sich, oder keine anderen Lasten auf die geöffnete Tür. Das Gerät kann kippen.
- Öffnen Sie nicht die Tür, während die Maschine läuft. Heißes Wasser oder Dampf kann entweichen.
- Lassen Sie die Türe nicht offen stehen, es erhöht die Unfallgefahr.



## Bei Störfällen

- Reparaturen und Eingriffe dürfen nur von qualifizierten Fachkräften des Kundendienstes durchgeführt werden.
- Trennen Sie bei Störungen und Reparaturen das Gerät vom Netz:
- ziehen Sie den Netzstecker,
- schalten Sie die Sicherung ab.
- Ziehen Sie den Netzstecker nicht an der Anschlussleitung, sondern am Stecker. Drehen Sie den Wasserhahn ab.



## Empfehlungen:

- Um Strom und Wasser zu sparen, entfernen Sie grobe Speisereste, bevor Sie das Geschirr einräumen. Starten Sie den Geschirrspüler nur dann, wenn er voll geladen ist.
- Das Vorspülen nehmen Sie nur bei Bedarf in Anspruch.
- Räumen Sie Schüssel, Gläser und Becher mit dem Boden nach oben ein.
- Räumen Sie kein Geschirr ein, das für Geschirrspüler nicht geeignet sind, ein und überladen Sie das Gerät nicht.



## Was nicht in den Geschirrspüler darf

- Aschenbecher, Geschirr, das mit Kerzenresten, Reinigungspasten, Farben, Chemikalien verschmutzt ist, Eisenlegierungen;

## WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

- Bestecke mit Holz-, Horn-, Elfenbein- oder Perlmuttergriffen; geklebte Geschirr- oder Besteckteile, Gegenstände, die mit Reibmitteln, Säuren oder Basen verschmutzt sind;
  - Nicht hitzebeständige Kunststoffteile, Kupfer- oder Zinngegenstände;
  - Gegenstände aus Aluminium und Silber (sie neigen zu Verfärbungen und können matt werden)
  - Empfindliche Dekorgläser und Porzellanteile, weil sie selbst nach dem ersten Spülen verblassen; manche Kristallartikel, weil sie im Laufe der Zeit ihren Glanz verlieren, geklebtes hitzebeständiges Besteck, Bleikristallgläser, Schneidbretter, Gegenstände aus synthetischen Fasern;
- Gegenstände, die wie Schwämme und Haushaltstücher aufnahmefähig sind, sind für den Geschirrspüler nicht geeignet.



Achten Sie künftig beim Kauf von neuen Geschirrtteilen auf die Eignung für den Geschirrspüler.



## RECYCLING

Die Verpackung und manche Teile des Gerätes werden aus recycelbaren Materialien hergestellt. Zu erkennen sind diese Materialien an dem Recyclingsymbol und Angaben des Wertstoffes. Entfernen Sie das Verpackungsmaterial, und entsorgen Sie es vorschriftsmäßig, ehe Sie das Gerät in Betrieb nehmen.



## Warnung

Verpackungsmaterial kann für Kinder gefährlich werden.

Wertstoffe können an den örtlichen Entsorgungsstellen abgeliefert werden. Weitere Auskünfte erhalten Sie bei den Behörden und Entsorgungsstellen.



Dieses Produkt darf am Ende seiner Lebensdauer nicht über den normalen Haushaltsabfall entsorgt werden, sondern muss an einem Sammelpunkt für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten abgegeben werden.

## ALTGERÄTE

Das Symbol auf dem Produkt, der Bedienungsanleitung oder der Verpackung weist darauf hin. Die Werkstoffe sind gemäß ihrer Kennzeichnung wiederverwertbar. Mit der Wiederverwendung, der stofflichen Verwertung oder anderen Formen der Verwertung von Altgeräten leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutze unserer Umwelt.

Bitte erfragen Sie bei der Gemeindeverwaltung die zuständige Entsorgungsstelle.

Vielen Dank für Ihren Beitrag zum Umweltschutz.



Um Gefahren zu vermeiden, machen Sie bitte das ausgediente Gerät bis zum Abtransport unbrauchbar.

Ziehen Sie den Netzstecker und durchtrennen Sie das Anschlusskabel. Machen Sie den Türverschluss unbrauchbar.

# MONTAGEANLEITUNG

## Aufstellen des Geschirrspülers

- Wählen Sie einen geeigneten Standort für Ihren Geschirrspüler, damit Sie das Geschirrl leicht ein- und austräumen können.
- Die Maschine darf nicht in Räumen angeschlossen werden, in denen die Temperaturen unter 0° Celsius fallen kann.
- Vor der Installation packen Sie das Gerät aus, indem Sie die Warnungen auf der Verpackung beachten.
- Stellen Sie das Gerät nah am Wasseranschluss oder Wasserabfluss auf. Beachten Sie bei der Installation des Geschirrspülers, dass die Anschlüsse nach deren Ausführung nicht mehr geändert werden.
- Beim Tragen halten Sie das Gerät nicht an der Tür oder am Bedienfeld.
- An allen Seiten sorgen Sie für einen gewissen Freiraum, damit Sie beim Reinigen einen bequemen Zugang zum Geschirrspüler haben.
- Vergewissern Sie sich, dass der Zulauf- und Ablaufschlauch bei der Aufstellung des Geschirrspülers nicht eingequetscht wurden. Vergewissern Sie sich auch, dass das Gerät auf dem Netzkabel nicht steht.
- Bodenunebenheiten können mittels der Schraubfüße ausgeglichen werden. Bei richtiger Aufstellung lässt sich die Tür problemlos öffnen und schließen.
- Wenn sich die Tür des Geschirrspülers nicht richtig schließen lässt, prüfen Sie nach, ob das Gerät auf dem Fußboden stabil steht; wenn nicht, stellen Sie es mittels Schraubfüße richtig ein.

## Wasseranschluss

Vergewissern Sie sich, dass die interne Hydraulikanlage für die Installation des Geschirrspülers geeignet ist. Außerdem wird empfohlen, dass ein Einsatzsieb am Eingang des Wasseranschlusses in der Wohnung oder im Haus eingesetzt wird, damit Sie die Beschädigung des Gerätes durch Verschmutzungen (Sand, Lehm, Rost usw.), die manchmal mit dem Wasser aus dem Wasserversorgungsnetz oder aus der internen Installation kommen, vermeiden können; dadurch vermeiden Sie Gelbwerden und Entstehung von Ablagerungen nach dem Spülen.

## Zulaufschlauch

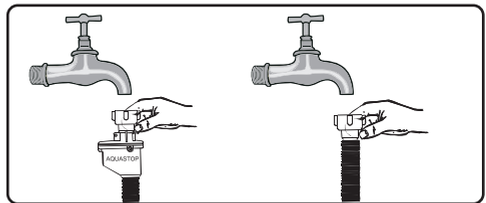
Verwenden Sie den Zulaufschlauch vom alten Geschirrspüler nicht. Verwenden Sie den neuen Zulaufschlauch, der zusammen mit dem Gerät geliefert wurde. Vor dem Anschließen spülen Sie den Zulaufschlauch von Innen mit Wasser aus.



Schließen Sie den Zulaufschlauch direkt an einen Wasserhahn an. Der Wasserdruck in der Versorgungsanlage sollte mindestens 0,03 MPa und maximal 1 MPa betragen. Wenn der Wasserdruck 1 MPa übersteigt, muss vor dem Geschirrspüler ein Druckminderventil eingebaut werden. Nach dem Anschließen öffnen Sie ganz das Ventil und überprüfen Sie die Dichtheit des Anschlusses. Schließen Sie aus Sicherheitsgründen nach jedem Spülvorgang den Wasserhahn.



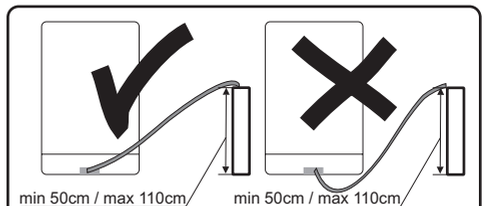
**ACHTUNG:** In manchen Modellen der Geschirrspüler wird die Wasserzuführung Aquastop eingesetzt. Bei Einsatz von Aquastop kommt gefährliche Spannung vor. Schneiden Sie die Wasserzuführung Aquastop nicht durch. Lassen Sie nicht zu, dass die Wasserzuteilung einrollt oder knickt.



**Hinweis!** Schließen Sie aus Sicherheitsgründen nach jedem Spülvorgang den Wasserhahn.

## Ablaufschlauch

Der Ablaufschlauch kann direkt an den Wasserabfluss oder an den Ablaufstützen des Spülbeckens angeschlossen werden. Das Wasser kann auch direkt in das Spülbecken abgeleitet werden, indem ein spezieller Griff (falls vorhanden) und an dessen Kante ein gebogenes Rohr eingehängt wird. Der Anschluss sollte auf einer Höhe von mindestens 50 cm und höchstens 110 cm über dem Fußbodenniveau erfolgen.



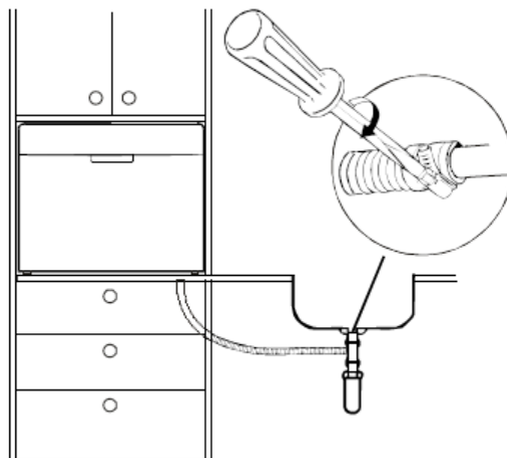
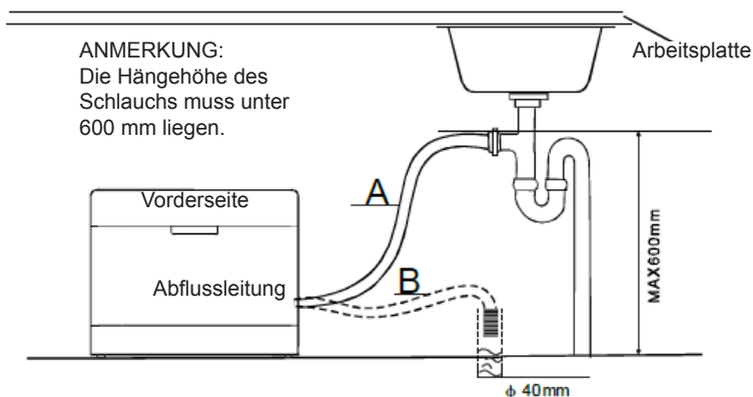
Wenn man einen längeren Ablaufschlauch als 4 m verwendet, kann das Geschirrl verschmutzt bleiben. Dafür übernimmt der Hersteller keine Haftung

# MONTAGEANLEITUNG

## Anschluss der Abflussschläuche

Stecken Sie den Ablaufschlauch in ein Abflussrohr mit einem Durchmesser von mindestens 4cm bzw. lassen Sie ihn in ein Spülbecken reinhängen, ohne dass der Schlauch gebogen oder gekräuselt wird. Das freie Schlauchende muss sich auf einer Höhe von unter 60 cm befinden und darf nicht unter Wasser sein, damit das Wasser nicht zurückfließt.

HÄNGEN SIE DEN ABLAUFSCHLAUCH NACH SCHEMA A ODER B.



# MONTAGEANLEITUNG

## Elektrischer Anschluss

Den Stecker mit Erdung schließen Sie an die geerdete Steckdose im Stromnetz mit einer entsprechenden Spannung an. Wenn die Erdungsinstallation nicht vorhanden ist, müssen Sie einen qualifizierten Elektriker mit deren Ausführung beauftragen. Sollten Sie das Gerät ohne Erdung in Betrieb nehmen, übernimmt der Hersteller keine Haftung für die entstandenen Schäden.



Die interne Installation muss mit der Sicherung 10-16 A ausgerüstet sein.

Die Stromversorgung des Gerätes muss aus dem Stromnetz mit einer Wechselspannung 220-240 V erfolgen. Beträgt die Spannung im Stromnetz 110 V, muss vor dem Gerät ein Transformator 110/220 V mit einer Leistung von 3000 W angeschlossen werden. Schließen Sie das Gerät ohne Transformator nicht an.



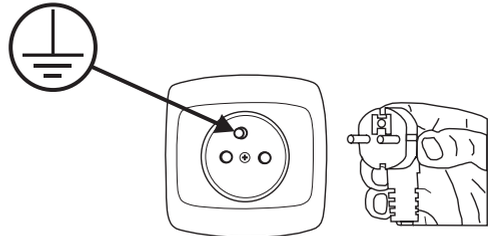
Verwenden Sie immer den mit dem Gerät gelieferten Stecker samt Gehäuse. Die Inbetriebnahme des Gerätes bei niedriger Spannung führt zur Verschlechterung der Spülqualität und kann Schäden am Gerät verursachen.

Der Wechsel des Netzkabels darf ausschließlich durch einen autorisierten Kundendienst oder durch einen qualifizierten Elektriker erfolgen. Werden diese Grundsätze nicht befolgt, kann es zu einem Unfall kommen.

Aus Sicherheitsgründen ziehen Sie den Netzstecker immer nach dem Spülvorgang aus der Steckdose.

Um Stromschläge zu vermeiden, ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose nie mit nassen Händen.

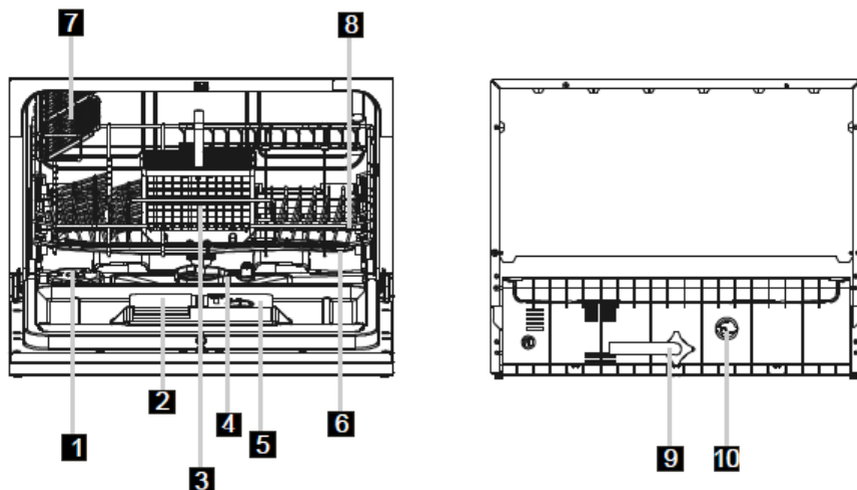
Beim Trennen des Geräts von der Netzversorgung ziehen Sie immer am Stecker. Ziehen Sie den Netzstecker nicht an der Anschlussleitung.



# LERNEN SIE IHR GERÄT KENNEN

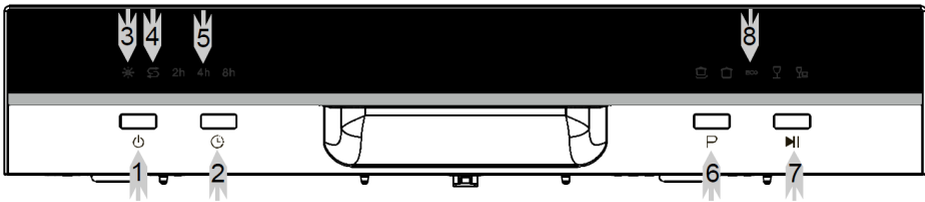
Im Folgenden wurden Elemente Ihres Gerätes angegeben (Abb. 1):

1. Salzbehälter
2. Spülmittelfach
3. Besteckkorb
4. Filtereinheit
5. Klarspülerdosierer
6. Sprüharme
7. Tassenfach
8. Korb
9. Anschluss an die Wasserleitung
10. Anschluss für Ablaufschlauch



# LERNEN SIE IHR GERÄT KENNEN

Bedienblende (Abb. 3)



1. Einschalttaste: Schaltet die Netzspannung ein und aus.
2. Verzögerungstaste: Drücken Sie diese Taste, um den Start zu verzögern.
3. Klarspüler-Warnleuchte: Leuchtet auf, wenn Klarspüler nachgefüllt werden muss.
4. Salz-Warnleuchte: Leuchtet auf, wenn Salz nachgefüllt werden muss.
5. Verzögerung: optional 2/4/6/8 Stunden. (6 St.: die Leuchten für 2 und 4 Stunden leuchten gleichzeitig auf).
6. Spülprogrammwähler: Drücken Sie die Taste, um ein Spülprogramm zu wählen.
7. Start/Pause-Taste: Drücken Sie diese Taste, um den Geschirrspüler zu starten oder zu stoppen.
8. Programmanzeige.

# VORBEREITUNG DES GERÄTES ZUM GEBRAUCH



## Vor Erstbetriebnahme

- Vergewissern Sie sich vor Inbetriebnahme, dass die auf dem Typenschild angegebenen Daten mit den Angaben Ihrer Stromversorgung übereinstimmen.
- Entfernen Sie alle Verpackungsmaterialien aus dem Innenraum des Gerätes.
- Bereiten Sie den Wasserenthärter vor.
- In 2 kg Spezzialsalz (für Geschirrspüler bestimmt) mit dem Spender und füllen Sie das Salzwasser in vollen Zügen.
- Füllen Sie den Klarspüler in den Behälter ein.



## Bedeutung der Entkalkung von Wasser

Damit der Geschirrspüler gut spülen kann, braucht er weiches Wasser (mit einem niedrigen Calciumgehalt). Sonst lagert sich auf dem Geschirr und im Inneren des Gerätes weißer Kalk ab. Dies kann die Qualität des Spülens, Trocknens und Klarspülens beeinträchtigen. Wenn das Wasser durch das Enthärtungssystem durchfließt, werden die für die Wasserhärte verantwortlichen Ionen beseitigt und das Wasser ist entsprechend weich, um die besten Spülergebnisse zu erzielen. Je nach dem Grad der Wasserhärte lagern sich die für die Wasserhärte verantwortlichen Ionen schnell innerhalb des Enthärtungssystems ab. Aus diesem Grunde muss das Enthärtungssystem aufgefrischt werden, damit es bei weiteren Spülvorgängen genauso effizient arbeitet. Zu diesem Zweck wird das Geschirrspülersalz verwendet.

- A. Nehmen Sie den Korb heraus und schrauben Sie den Deckel des Salzbehälters ab.
- B. Füllen Sie vor dem ersten Spülgang 1l Wasser in den Salzbehälter Ihrer Maschine.
- C. Stecken Sie den unteren Teil des mitgelieferten Salztrichters in die Öffnung und füllen Sie ca. 1 kg Geschirrspülsalz ein.
- D. Das Austreten kleiner Wassermengen aus dem Salzbehälter ist normal.
- E. Schrauben Sie den Deckel nach dem Befüllen des Salzbehälters im Uhrzeigersinn wieder fest an.
- F. Normalerweise hört die Salzwarnleuchte nach 2 - 6 Tagen nach der Befüllung des Salzbehälters auf zu leuchten.
- G. Das Spülprogramm sollte gleich nach dem Befüllen des Salzbehälters mit Salz gestartet werden (Wir empfehlen, das Kurzprogramm zu wählen). Ansonsten können das Filtersystem, die Pumpe oder andere wichtige Teile des Geschirrspülers durch das Salzwasser beschädigt werden. Das wird nicht von der Garantie gedeckt.



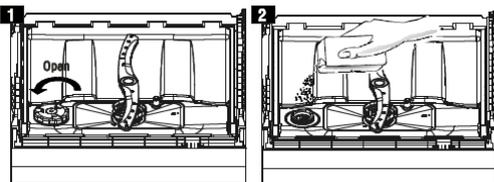
Der Salzbehälter darf nur dann nachgefüllt werden, wenn die Salzwarnleuchte im Bedienfeld aufleuchtet. Je nachdem, wie vollständig sich das Salz auflöst, kann die Warnleuchte, obwohl der Behälter nachgefüllt wurde, weiter leuchten. Falls keine Warnleuchte für den Salzfüllstand vorhanden ist (bei manchen Modellen), können Sie nach der Anzahl der abgelaufenen Spülgänge einschätzen, wann das Salz im Wasserenthärter nachzufüllen ist. Falls Salz verschüttet wurde, ein Einweich- oder ein kurzes Spülprogramm laufen lassen, um das verschüttete Salz zu entfernen.

## Befüllen des Enthärters mit Salz

Verwenden Sie nur für Geschirrspüler bestimmtes Salz. Der Salzbehälter befindet sich unter dem Korb und muss wie folgt nachgefüllt werden:

### Warnung!

- Verwenden Sie nur für Geschirrspüler bestimmtes Salz! Alle anderen Salzarten, die nicht für Geschirrspüler bestimmt sind, besonders Speisesalz, beschädigen den Wasserenthärter. Bei Schäden infolge der Verwendung von ungeeignetem Salz, haftet der Hersteller nicht für die Schäden.
- Befüllen Sie die Maschine erst mit Salz kurz bevor Sie ein komplettes Waschprogramm starten. So bleibt kein verschüttetes Salz oder Salzwasser für längere Zeit am Boden der Maschine, wodurch Korrosion entstehen könnte.



## Gießen Sie Wasser in den Salzbehälter mit Wasser nur beim ersten Gebrauch.

Verwenden Sie keinesfalls Speise- oder Tafelsalz. Die Funktionsweise des Salzbehälters kann sich im Laufe der Zeit verschlechtern. Nach dem Starten des Geschirrspülers wird der Salzbehälter mit Wasser aufgefüllt. Daher füllen Sie enthartendes Salz vor dem Starten des Geschirrspülers ein. Dadurch wird das austretende Salz sofort beim Spülvorgang ausgespült. Wenn nach Einfüllen von Salz kein Geschirr gespült wird, sollte ein kurzer Spülvorgang mit einem ausgeräumten Geschirrspüler eingeschaltet werden, damit man Schäden des Geschirrspülers (Vorbeugen gegen Korrosion) durch Verschütten von Salz beim Auffüllen des Salzbehälters vermeidet.

# VORBEREITUNG DES GERÄTES ZUM GEBRAUCH



## Teststreifen

Die Effizienz des Spülens im Geschirrspüler hängt von der Wasserhärte ab. Daher ist das Gerät mit einem System ausgerüstet, mit dem die Wasserhärte gesenkt wird. Die Effizienz des Spülens im Geschirrspüler steigt nach der richtigen Einstellung des Systems. Um den Grad der Wasserhärte in Ihrer Umgebung zu prüfen, setzen Sie sich bitte mit dem Wasserversorgungswerk in Verbindung oder ermitteln Sie den Grad der Wasserhärte mit dem Teststreifen (falls vorhanden).

<p>Öffnen Sie die Packung mit den Teststreifen.</p>	<p>Lassen Sie das Wasser aus dem Wasserhahn ca. 1 Minute laufen.</p>	<p>Halten Sie den Teststreifen gegen das Wasser ca. 1 Sekunde lang.</p>	<p>Danach schütteln Sie das Wasser von der Oberfläche des Teststreifens ab.</p>	<p>Warten Sie 1 Minute ab.</p>	<p>Bestimmen Sie den Grad der Wasserhärte im Geschirrspüler nach dem durchgeführten Test.                  Stufe 1 – kein Calcium                  Stufe 2 – sehr geringer Gehalt an Calcium                  Stufe 3 – geringer Gehalt an Calcium                  Stufe 4 – durchschnittlicher Gehalt an Calcium                  Stufe 5 – höherer Gehalt an Calcium                  Stufe 6 – hoher Gehalt an Calcium</p>
					<p>Level 1  No Lime</p> <p>Level 2  Very low lime content</p> <p>Level 3  Low lime content</p> <p>Level 4  Medium lime content</p> <p>Level 5  Lime content</p> <p>Level 6  High lime content</p>

# VORBEREITUNG DES GERÄTES ZUM GEBRAUCH

## Spülmittel einfüllen

Öffnen Sie den Spülmittelbehälter, indem Sie den Sperrriegel drücken, wie es abgebildet wurde. (1) Im Spülmittelbehälter helfen Markierungslinien zur richtigen Dosierung des Spülmittels. Mit diesen Markierungslinien kann die richtige Menge des Spülmittels dosiert werden. Der Spülmittelbehälter fasst insgesamt 30 Gramm Spülmittel.

Öffnen Sie die Packung mit dem Spülmittel für Geschirrspüler und füllen Sie es in die größere Vertiefungsmulde (b) in einer Menge von 25 cm<sup>3</sup> wenn das Geschirr stärker verschmutzt ist, oder von 15 cm<sup>3</sup> wenn das Geschirr weniger verschmutzt ist, ein. (2) Wenn das Geschirr über eine längere Zeit ungespült steht oder bei eingetrockneten Speiseresten füllen Sie nach Beladen des Geschirrspülers (a) 5 cm<sup>3</sup> Spülmittel in Vertiefungsmulde für Vorspülen ein und starten Sie den Geschirrspüler. Je nach dem Verschmutzungsgrad des Geschirrs und je nach dem Grad der Wasserhärte kann es erforderlich sein, mehr Spülmittel einzufüllen.



## Mehrzweckspülmittel (z.B.: "2 in 1", "3 in 1" usw.)

Es gibt drei Arten von Spülmitteln:

1. auf Phosphatbasis mit Chlor,
2. auf Phosphatbasis ohne Chlor,
3. ohne Phosphat und Chlor.

Die neuesten Tabs sind gewöhnlich phosphatfrei. Da Phosphate wasserenthärtende Eigenschaften aufweisen, wird es empfohlen, Salz in den Behälter einzufüllen, selbst wenn die Wasserhärte 6°dH beträgt. Im Falle von hartem Wasser - wenn ein phosphatfreies Spülmittel verwendet wird - können am Geschirr und an Gläsern weiße Flecken vorkommen. Dem kann man vorbeugen, indem man die Menge des Spülmittels erhöht. Chlorfreie Spül-

mittel weisen eine schwächere weißmachende Wirkung auf. Bunte Flecken können nicht gründlich entfernt werden. Man sollte ein Spülprogramm mit einer höheren Spültemperatur wählen.

Im Allgemeinen liefern Mehrzweckspülmittel nur unter speziellen Anwendungsbedingungen befriedigende Ergebnisse. Diese Spülmittel enthalten den Klarspüler und/oder das Salz in bestimmten Mengen. Allerdings wird es bei Mehrzweckspülmitteln empfohlen, das Regenationssalz zu verwenden.

## Darauf müssen Sie achten, wenn Sie Produkte dieser Art verwenden:

- Prüfen Sie immer die Zusammensetzung des verwendeten Spülmittels und ob es sich dabei um ein Mehrzweckspülmittel handelt.
- Prüfen Sie, ob das verwendete Spülmittel dem Härtegrad des Leitungswassers, das im Geschirrspüler zum Einsatz kommt, entspricht.
- Befolgen Sie die Hinweise auf der Produktverpackung.
- Wenn Sie das Spülmittel in Form von Tabs verwenden, legen Sie es nie in den Besteckkorb. Legen Sie die Tabs immer in den Behälter für das Spülmittel.
- Die Verwendung dieser Spülmittel liefert gute Ergebnisse nur bei manchen Anwendungsarten. Bei Verwendung dieser Spülmittel setzen Sie sich mit deren Herstellern in Verbindung und erfragen Sie entsprechende Anwendungsbedingungen.
- Wenn die Bedingungen für den Einsatz dieser Mittel und die Einstellungen des Geschirrspülers entsprechend sind, spart man dabei an Salz und/oder Klarspüler.
- Sind die Spülergebnisse bei Verwendung der Spülmittel „2 in 1“ oder „3 in 1“ nicht befriedigend sind (Kalk- und Wasserflecken am Geschirr), setzen Sie sich mit dem Hersteller des jeweiligen Mittels in Verbindung. Die Reklamationen durch Einsatz von Mehrzweckspülmitteln sind von der Garantie des Geschirrspülers ausgeschlossen.



Empfohlene Gebrauchsweise: Um möglichst beste Spülergebnisse durch Einsatz von Mehrzweckspülmitteln zu erzielen, füllen Sie Salz und Klarspüler ein und stellen Sie die Wasserhärte und die Menge des Klarspülers auf die unterste Stufe ein.

Die Löslichkeit des Spülmittels in Form von Tabs verschiedener Hersteller kann hinsichtlich der Temperatur und der Zeit unterschiedlich sein. Daher wird es nicht empfohlen, Spülmittel in Form von Tabs für kurze Spülprogramme zu verwenden. Bei Kurzprogrammen benutzen Sie grundsätzlich Spülmittel in Pulverform.



Bewahren Sie die Spülmittel an einem trockenen und kühlen Ort auf und halten Sie Kinder von den Spülmitteln fern. Füllen Sie den Behälter mit dem Spülmittel direkt vor Einschalten des Gerätes auf.

## VORBEREITUNG DES GERÄTES ZUM GEBRAUCH

Warnung: Wenn bei Verwendung des Mehrzweckspülmittels Probleme vorkommen, die bisher unbekannt waren, setzen Sie sich direkt mit dem Hersteller des Spülmittels in Verbindung.

Aufhören mit der Verwendung der Mehrzweckspülmittel

- Füllen Sie Salz und Klarspüler in die Behälter ein.
- Stellen Sie die Wasserhärte auf die höchste Stufe (6) ein und starten Sie einen leeren Geschirrspüler.
- Wählen Sie die richtige Wasserhärte.
- Machen Sie entsprechende Einstellungen für den Klarspüler.

### Füllen des Klarspülbehälters und Auswahl der Einstellungen

Den Klarspüler verwendet man, um die Entstehung von weißen Wasserflecken, Kalkflecken, weißen Streifen, die am Geschirr entstehen können, zu verhindern sowie um die Qualität des Trocknungsprozesses zu steigern. Im Gegensatz zur üblichen Meinung dient er nicht zur dazu, glänzendes Geschirr zu erreichen, sondern auch dazu, das Geschirr ausreichend zu trocknen. Aus diesem Grunde achten Sie darauf, ob im Behälter eine ausreichende Menge an Klarspüler für den Einsatz in den Hausgeschirrspülern vorhanden ist. Wenn die Klarspülanzeige im Bedienfeld aufleuchtet, füllen Sie den Behälter mit dem Klarspüler auf. Zum Einfüllen des Klarspülers öffnen Sie den Klarspülbehälter, indem Sie den Deckel durch Abdrehen abnehmen (1). Füllen Sie Klarspüler in den Behälter ein, bis die Anzeige des Klarspülers dunkel wird; (4) anschließend setzen Sie den Deckel auf und drehen Sie ihn, bis die Markierungen übereinstimmen. Bei der Prüfung des Niveaus des Klarspülers am Behälter kann man prüfen, ob es im Geschirrspüler eine ausreichende Menge des Klarspülers gibt. Ist die Anzeige (4) dunkel, bedeutet dies, dass es im Behälter den Klarspüler gibt. Ist die Anzeige (4) hell, bedeutet dies, dass der Behälter aufgefüllt werden muss.

Der Regler des Niveaus des Klarspülers kann im Bereich von 1 bis 6 eingestellt werden. Werkseitig wurde die Einstellung für den Klarspüler auf Position 4 vorgenommen. Stellen Sie die höchste Position des Reglers ein, wenn nach dem Spülvorgang weiße Flecken zu sehen sind; wenn nach dem Wegwischen mit der Hand am Geschirr blaue Flecken zu sehen sind, stellen Sie die niedrigste Position des Reglers ein.

1



2



3



4



- voll
- $\frac{3}{4}$  der Füllung
- $\frac{1}{2}$  der Füllung
- $\frac{1}{4}$  der Füllung (nachfüllen)
- leer



Warnung: Verwenden Sie nur Klarspüler, die für Hausgeschirrspüler bestimmt sind. Die Überreste des Klarspülers, die beim Überfüllen verschüttet wurden, können zur Bildung von Schaum in großen Mengen führen und dadurch verringern sie die Spülqualität. Daher muss die verschüttete Menge des Klarspülers mit einem Tuch weggewischt werden.

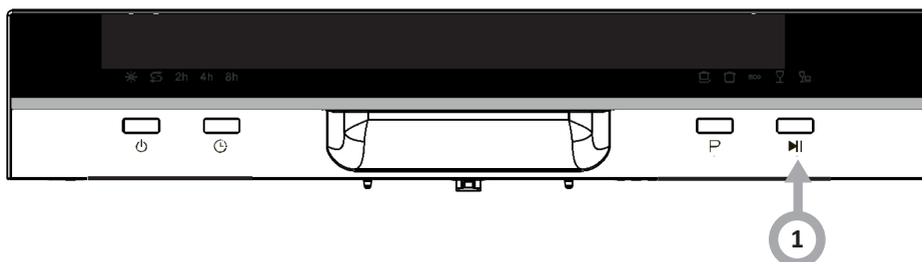
# VORBEREITUNG DES GERÄTES ZUM GEBRAUCH

Tabelle mit Angaben zur Wasserhärte

Wasserhärte	Deutsche Grade dH	Französische Grade dF	Britische Grade dE	Wert der Wasserhärte
1	0~5	0~9	0~6	H1-Kurzprogramm
2	6-11	10-20	7-14	H2-Glas
3	12-17	21-30	15-21	H3-Glas, Kurzprogramm
4	18-22	31-40	22-28	H4-Eco
5	23-34	41-61	29-42	H5-Eco, Kurzprogramm
6	35-45	62-80	43-69	H6-Eco, Glas

Liegt die Wasserhärte über den maximalen Werten, die in der Tabelle angegeben wurden, oder wenn das Brunnenwasser verwendet wird, ist es empfohlen, Filter und Anlagen zur Wasseraufbereitung einzusetzen.

**ACHTUNG:** Werkseitige Einstellungen des Gerätes sind an die Wasserhärte auf Stufe 4 angepasst.



Geben Sie den Salzverbrauch ein  
Schließen Sie die Tür, drücken Sie innerhalb von 60 Sekunden nach dem Einschalten die Start/Pause-Taste und halten Sie sie für 5 Sekunden, damit die Maschine in den Einstellungsmodus geht.

Drücken Sie die Start/Pause-Taste, um die Wasserhärte ihres Gebiets einzustellen. Die Einstellungen können in folgender Reihenfolge geändert werden: H1 ->H2->H3->H4->H5->H6;

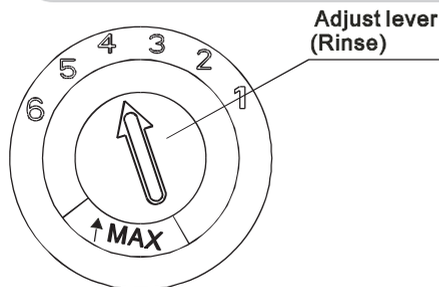
Nach fünf Sekunden Untätigkeit beendet die Maschine den Einstellungsmodus und geht in den Bereitschaftsmodus.



## Verbrauch von Spülmitteln

Verwenden Sie ein Spülmittel, das für Hausgeschirrspüler bestimmt sind. Im Handel sind Spülmittel für Hausgeschirrspüler in Pulver-, Gel- und Tablettenform erhältlich. Füllen Sie das Spülmittel in den Behälter vor dem Starten des Geschirrspülers ein. Bewahren Sie die Spülmittel an einem trockenen und kühlen Ort auf und halten Sie Kinder von den Spülmitteln fern. Überfüllen Sie den Spülmittelbehälter nicht; sonst können zu große Mengen Spülmittel Kratzer an Gläsern und ähnlichem Geschirr verursachen und lösen sich eventuell nicht komplett auf. Falls Sie mehr Informationen zu dem verwendeten Spülmittel benötigen, setzen Sie sich mit dessen Hersteller direkt in Verbindung.

## VORBEREITUNG DES GERÄTES ZUM GEBRAUCH



### Einstellung des Klarspülerdosierers

#### Einstellscheibe (Spülen)

Der Klarspülerbehälter hat sechs oder vier Einstellungen. Beginnen Sie immer mit der Einstellung „4“. Falls Flecken zurückbleiben oder das Geschirr schlecht trocknet, die dosierte Klarspülermenge durch Entfernen des Deckels der Dosiervorrichtung und Einstellen der Einstellscheibe auf „5“ erhöhen. Wenn das Geschirr immer noch nicht ordentlich trocknet oder Flecken aufweist, die Einstellscheibe auf die nächsthöhere Stufe einstellen, bis das Geschirr fleckenfrei ist. Die empfohlene Einstellung ist „4“. (Werkeinstellung ist „4“.)

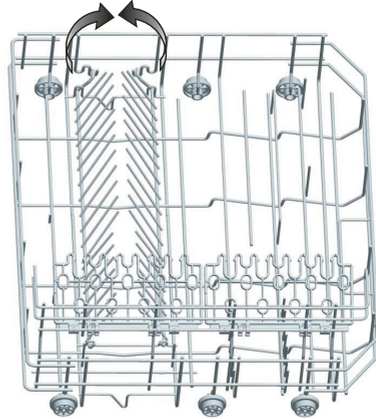
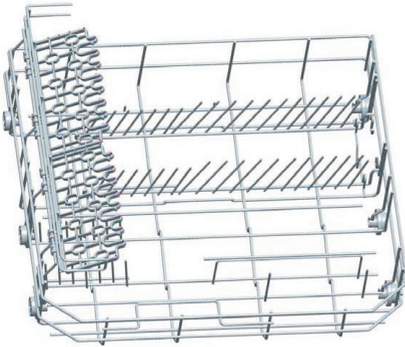
#### ANMERKUNG:

Erhöhen Sie die dosierte Menge, wenn nach dem Spülgang Wassertropfen oder Kalkflecken auf dem Geschirr zu erkennen sind. Reduzieren Sie die dosierte Menge, wenn klebrige, weißliche Flecken auf dem Geschirr oder ein bläulicher Film auf Gläsern oder Messerklingen zu erkennen sind.

# EINRÄUMEN VON GESCHIRR

## Tellerständer des Geschirrkorbs

Um große Töpfe oder Teller in den Spüler zu laden, müssen die Ablagen eingeklappt werden.



## Besteckkorb

Besteckteile sollten in den Besteckkorb mit den Griffen nach unten eingelegt werden. Falls Seitenkörbe vorhanden sind, sollten Löffel separat in die entsprechenden Schlitze eingelegt werden. Insbesondere sollten lange Gegenstände, wie in der Abbildung dargestellt, im Vorderteil des oberen Korbes flach hingelegt werden.

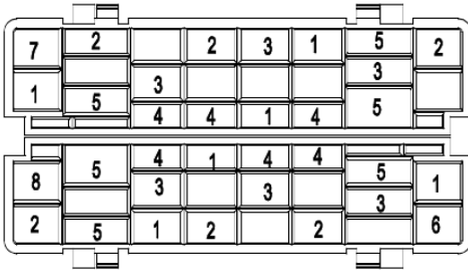


Das Geschirr ist so einzuräumen, dass es den Sprüharm nicht blockiert.

# EINRÄUMEN VON GESCHIRR

## Besteckkorb

Das Besteck sollte in den Besteckkorb und zwar getrennt und in entsprechender Lage eingeräumt werden. Achten Sie dabei, dass das Besteck nicht übereinander liegt, sonst lassen sich gute Spülergebnisse nicht erreichen.



Um möglichst beste Spülergebnisse zu erreichen, legen Sie das Besteck in den Korb und achten Sie darauf, dass:

- es nicht übereinander liegt,
- es nach oben gestellt sind,
- lange Besteckteile sich in der Mitte befinden.

**⚠ Achtung:** Das Besteck darf aus dem Besteckkorb nicht hinausragen.



# EINRÄUMEN VON GESCHIRR

## Standardbeladung und Prüfergebnisse

### Volumen:

Oberer und unterer Geschirrkorb: 6 Gedeckteile Bringen Sie den oberen Geschirrkorb in die obere Position. Die Tassen legen Sie auf die Ablagen.

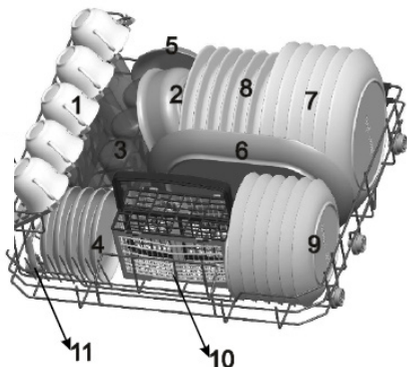
### Spülmittel/Klarspüler

3+15g, laut Normen EN 50242, IEC 436 (internationale Normen) / Regelung zur Dosierung des Klarspülers: 6

### Programmtest

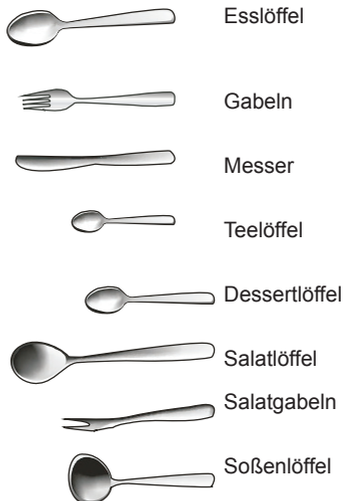
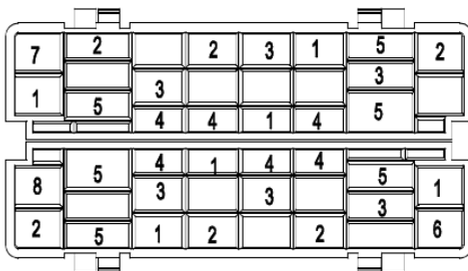
Eco 50°C, laut Norm EN 50242 (internationale Normen)

Geschirrkorb



- 1) Tassen
- 2) Große Servierschüssel
- 3) Gläser
- 4) Untertassen
- 5) Schüsseln
- 6) Platte oval
- 7) Teller
- 8) Suppenteller
- 9) Dessert Geschirr
- 10) Besteckkorb
- 11) Servierlöffel

Besteckkorb



### Informationen für Prüfungen laut Norm EN 50242

Volumen - 6 Standard-Geschirrsets  
 Lage des oberen Geschirrkorbs - untere Position  
 Programm - Eco 50°C  
 Einstellung der Menge des Klarspülers - 6  
 Einstellung des Reglers für Wasserhärte - H4

# EINSCHALTEN DES GERÄTS UND PROGRAMMAUSWAHL

## Einschalten des Gerätes



### Starten des Spülgangs

Ziehen Sie den Korb heraus (siehe Abschnitt „Beladen des Geschirrspülers“).

Füllen Sie das Spülmittel ein (siehe Abschnitt „Salz, Spülmittel und Klarspüler“).

Stecken Sie den Stecker in die Steckdose. Das Gerät muss an eine Netzspannung von 220-240V/ 50 Hz Wechselstrom angeschlossen werden. Die Steckdose muss mit einer 10 A Sicherung gesichert sein. Vergewissern Sie sich, dass der Wasserhahn völlig geöffnet ist.

Durch Drücken der Programmwahltaste kann in folgender Reihenfolge durch die Programme geschaltet werden:

**ECO->Glas->Kurzprogramm->Intensiv->Normal;**

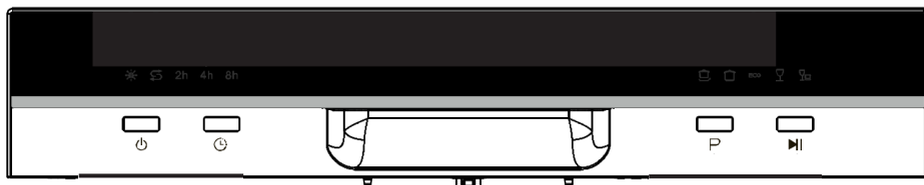
Wird ein Spülprogramm gewählt, leuchtet das Kontrolllicht auf. Drücken Sie die Start/Pause-Taste. Der Geschirrspüler beginnt mit dem Spülprogramm.



Wenn Sie die Start/Pause-Taste während eines laufenden Programms drücken, hört die Programmanzeige auf zu blinken und es ertönt ein minütliches Lautsignal, bis die Start/Pause-Taste erneut gedrückt wird.

# EINSCHALTEN DES GERÄTS UND PROGRAMMAUSWAHL

## Programmwechsel



Der Wechsel des laufenden Spülvorgangs kann nur dann erfolgen, wenn er erst seit Kurzem dauert. Sonst kann das Spülmittel bereits freigesetzt und das Abwasser abgeleitet worden sein. In diesem Falle füllen Sie das Spülmittel nach.

1. Ein Zyklus, der im Gange ist können nur verändert werden, wenn es nur für eine kurze Zeit ausgeführt wurde. Andernfalls wird das Reinigungsmittel kann bereits wieder vermischt haben, und das Gerät kann bereits das Waschwasser abgelassen haben. Wenn dies der Fall ist, muss der Reinigungsmittelspender gefüllt werden.

2. Drücken Sie Start / Pause-Taste, um die Maschine anzuhalten, wenn die Tür geschlossen ist, Drücken Programm-Taste mehr als drei Sekunden wird die Maschine im Standby-Zustand ist, dann können Sie das Programm auf den gewünschten Zyklus Einstellung zu ändern (siehe Abschnitt „Starten eines Wasch Zyklus „.



Wenn man die Tür des Geschirrspülers mitten im Spülvorgang öffnet, wechselt das Gerät in die Pause. Dass die Tür geöffnet ist, signalisiert das Gerät akustisch jede Minute, bis die wieder korrekt geschlossen wird. Nach dem Schließen der Tür wird der Spülvorgang nach ca. 10 Sekunden fortgesetzt.

# TABELLE DER SPÜLPROGRAMME

Tabelle\*:

Spülprogramm	Programmwahlinformation	Beschreibung der Spülzyklen	Spülmittel für Vor-/Hauptspülen	Laufzeit (Minuten)	Energieverbrauch (kWh)	Wasserverbrauch (l)	Klarspüler
Intensiv	Für sehr stark verschmutztes Geschirr, normal verschmutzte Töpfe und Pfannen usw. mit angetrockneten Speiseresten.	Vorspülen (50 °C) Hauptspülen (70 °C) Spülen Spülen (70 °C) Trocknen	3/15 g	140	0,9	10	★
Normal	Für normal verschmutzte Ladungen wie Töpfe, Teller, Gläser und leicht verschmutzte Pfannen.	Vorspülen Hauptspülen (60 °C) Spülen Spülen (70 °C) Trocknen	3/15 g (oder 3 in 1)	120	0,7	8	★
ECO (*EN 50242)	Dies ist das Standardprogramm. Es eignet sich zum Spülen von normal verschmutztem Geschirr und ist in Bezug auf Energie- und Wasserverbrauch das effektivste Programm für diese Art Geschirr.	Vorspülen Hauptspülen (50 °C) Spülen Spülen (70 °C) Trocknen	3/15 g (oder 3 in 1)	180	0,61	6,5	★
Glas	Für leicht verschmutztes Geschirr und Gläser	Hauptspülen (45 °C) Spülen Spülen (60 °C) Trocknen	18 g (oder 3 in 1)	75	0,5	7	★
Kurzprogramm	Kurzes Spülprogramm für leicht verschmutztes Geschirr, das nicht getrocknet werden muss.	Hauptspülen (40 °C) Spülen Spülen (40 °C)	15 g	30	0,23	6	

\*\* Referenzprogramm für Prüfinstitute Prüfungen laut Norm EN 50242.

\* Die in der Tabelle angegebenen Werte für Programmdauer, Stromverbrauch und Wasserverbrauch wurden unter Laborbedingungen ermittelt. Die tatsächlichen Werte können gewisse Abweichungen aufweisen.

# REINIGUNG UND PFLEGE

Eine regelmäßige Reinigung Ihres Geschirrspülers verlängert seine Lebensdauer und vermindert die Entstehung von Störungen.

Im Inneren des Geschirrspülers können sich Fett und Kalk ablagern. In diesem Falle  
- Füllen Sie das Spülmittelbehälter auf, räumen Sie kein Geschirr ein, wählen Sie ein Programm mit hoher Temperatur aus und starten Sie anschließend das Gerät. Sollten keine zufriedenstellenden Spülergebnisse erzielt werden, verwenden Sie ein spezielles Reinigungsmittel, das im Handel erhältlich ist. (Reinigungsmittel, die von den Herstellern chemischer Mittel speziell für Geschirrspüler hergestellt werden).

## Reinigung der Abdichtungen in der Tür des Geschirrspülers

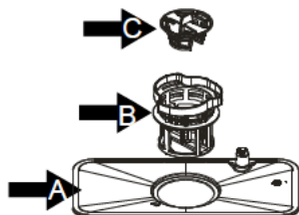
Um allfällige Verunreinigungen in der Abdichtung der Tür zu beseitigen, wischen Sie die Abdichtungen mit einem feuchten Tuch.

## Reinigung des Geschirrspülers

Reinigen Sie die Filter und Sprüharme mindestens einmal pro Woche. Ziehen Sie den Netzstecker und schließen Sie den Wasserhahn, bevor Sie Ihr Gerät reinigen. Verwenden Sie für die Reinigung keine harten Mittel. Reinigen Sie das Gerät mit einem milden Waschmittel und einem feuchten Tuch.

### Filter

Der Filter verhindert, dass grobe Speisereste oder andere Gegenstände in die Pumpe gelangen.



Das Filtersystem besteht aus einem Grobfilter, einem Flach- (Hauptfilter) und einem Mikro- (Feinfilter).

### Hauptfilter A

Speise- und Schutzpartikel, die in diesen Filter gelangen, werden von einer speziellen Düse im unteren Sprüharm pulverisiert und in den Abfluss weggespült.

### Feinfilter B

Durch diesen Filter bleiben Speise- und Schmutzreste im Sammelbehälter und werden während des Spülgangs nicht wieder auf dem Geschirr verteilt.

### Grobfilter C

Größere Gegenstände, die den Abfluss verstopfen könnten, wie Knochen- oder Glasteile, werden im Grobfilter abgefangen. Um die aufgefangenen Gegenstände zu entfernen, drücken Sie vorsichtig den Verschluss dieses Filters und nehmen Sie ihn heraus.

### Filtereinheit

Der Filter entfernt effizient die Speisereste aus dem Spülwasser, und so kann es während des Spülgangs recycled werden.

Für optimale Leistung und Ergebnisse muss der Filter regelmäßig gereinigt werden. Deswegen ist es sinnvoll, größere Speisereste nach jedem Spülgang aus dem Filter zu entfernen, indem Sie den halbkreisförmigen Filter und den Filterbecher unter laufendem Wasser ausspülen. Um den Filter zu entfernen, ziehen Sie den Griff des Filterbechers

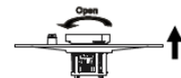
nach oben.



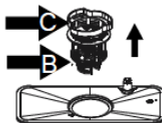
Lassen Sie den Geschirrspüler nie ohne die Filter laufen.

Der Geschirrspüler darf nie ohne Filter betrieben werden.

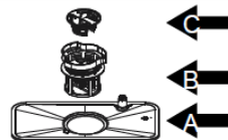
Wird der Filter unsachgemäß wieder aufgesetzt, kann die Leistung des Geschirrspülers geschwächt und das Geschirr beschädigt werden.



Drehen Sie den Filtersatz (A, B und C) gegen den Uhrzeigersinn und heben Sie ihn heraus.



Nehmen Sie Filter B und C aus Filter A;



Trennen Sie Filter B und C.



ANMERKUNG: Zum Herausnehmen der Filtereinheit befolgen Sie dieses Verfahren von Schritt 1 bis Schritt 3, zum Aufsetzen der Filtereinheit gehen Sie umgekehrt vor, von Schritt 3 bis Schritt 1.

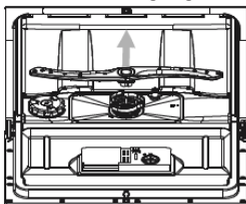
## Reinigung des Türverschlusses

An den Rand rund um die Tür zu reinigen, sollten Sie nur ein weiches warmes, feuchtes Tuch zu verwenden. Um das Eindringen von Wasser in das Türschloss und elektrischen Komponenten zu vermeiden, verwenden Sie keine Sprühreiniger jeglicher Art.



## Sprüharme

Kontrollieren Sie, ob die Austrittsdüsen im oberen und unteren Sprüharm nicht verstopft sind. Wenn sie verstopft sind, nehmen Sie die Sprüharme ab und reinigen Sie diese unter fließendem Wasser. Ziehen Sie den unteren Sprüharm nach oben ab. Lösen Sie die Befestigungsschraube des oberen Sprüharms und ziehen den Sprüharm ab. Achten Sie bei der Montage des Sprüharms auf den festen Sitz der Befestigungsschrauben.



## Reinigung des Filters im Wasserzulauf

Das Wasser wird durch das Filter am Wasserzulaufschlauch gefiltert, damit die Schäden am Gerät durch Verschmutzungen (Sand, Lehm, Rost usw.) die manchmal mit dem Wasser aus dem Wasserversorgungsnetz oder aus der internen Installation kommen, vermeiden können; dadurch vermeiden Sie Gelbwerden und Entstehung von Ablagerungen nach dem Spülen. Überprüfen Sie das Filter und den Schlauch von Zeit zu Zeit und reinigen Sie bei Bedarf diese Elemente. Um das Filter zu reinigen, schließen Sie den Wasserhahn und schrauben Sie die Wasserzuleitung ab. Nehmen Sie das Filter aus dem Schlauch heraus und reinigen Sie es am Wasserhahn. Setzen Sie das gereinigte Teil wieder ein. Befestigen Sie die Wasserzuleitung wieder am Wasserhahn.

# FEHLERCODES UND VORGEHENSWEISE BEI STÖRFÄLLEN

## Fehlercodes

Wenn eine Fehlfunktion auftritt, werden vom Gerät Fehlercodes angezeigt, um Sie zu warnen:

Codes	Bedeutung	Wahrscheinliche Ursachen
E1	Längere Einlaufzeit.	Wasserhahn ist nicht voll geöffnet, der Wasserzulauf wird behindert oder der Wasserdruck ist zu niedrig.
E4	Überlauf	Ein Geschirrspülerteil ist undicht.



- Wenn Wasser überläuft, den Hauptwasserhahn schließen und den Kundendienst anrufen.
- Falls sich aufgrund eines Überlaufs oder eines kleinen Lecks Wasser in der Auffangwanne befindet, muss dies vor der erneuten Inbetriebnahme der Maschine entfernt werden.

### Wenn eine der Kontrollleuchten des Programms leuchtet und die Kontrollleuchte Start/Pause blinkt

- Die Tür des Geschirrspülers ist offen, die Tür schließen.

### Wenn das Spülprogramm nicht gestartet werden kann

- Prüfen Sie, ob der Netzstecker angeschlossen ist.
- Prüfen Sie die Sicherungen der internen Installation.
- Vergewissern Sie sich, dass der Wasserhahn geöffnet ist.
- Vergewissern Sie sich, dass die Tür des Gerätes geschlossen ist.
- Vergewissern Sie sich durch Drücken der On/Off-Taste, dass der Geschirrspüler abgeschaltet ist.
- Vergewissern Sie sich, dass das Filter der Wasserzuleitung und die Filter im Inneren des Geschirrspülers sauber sind.

### Wenn die Kontrollleuchten nach dem Spülende nicht erlöschen

- Die Taste On/Off wurde nicht gedrückt.
- Wenn Überreste von Spülmittel im Spülmittelbehälter verbleiben
- Das Spülmittel wurde in einen nassen Behälter eingefüllt.

### Wenn das Wasser nach Ende des Spülvorgangs im Geschirrspüler verbleibt

- Der Ablaufschlauch ist verstopft oder verdreht.
- Die Filter sind verstopft.
- Das Programm ist noch nicht beendet.

### Wenn der Betrieb des Geschirrspülers während des Spülvorgangs unterbrochen wird

- Stromausfall
- Keine Wasserzuführung
- Das Programm kann sich im Standby-Modus befinden.

### Wenn man beim Spülen Stöße oder Schläge hört

- Das Geschirr wurde nicht ordnungsgemäß eingeräumt.
- Der Sprüharm berührt das Geschirr.

### Wenn Speisereste am Geschirr haften

- Das Geschirr wurde nicht ordnungsgemäß eingeräumt, das Wasser gelangte nicht an alle Stellen.
- Der Korb war überladen.
- Das Geschirr berührte sich.
- Zu wenig Spülmittel.

## PRAKTISCHE HINWEISE UND NÜTZLICHE TIPPS

- Der gewählte Spülvorgang war nicht geeignet und war eher zu fein..
- Der Sprüharm ist mit Speiseresten verstopft.
- Die Filter sind verstopft.
- Die Filter sind falsch montiert.
- Die Entleerungspumpe ist verstopft.

### Wenn weiße Flecken am Geschirr vorkommen

- Zu wenig Spülmittel
- Die Einstellung der Menge des Klarspülers wurde auf einer sehr niedrigen Stufe vorgenommen.
- Trotz sehr hoher Wasserhärte wird kein spezielles Salz verwendet.
- Die Einstellung für das Enthärtungssystem ist auf einer sehr niedrigen Stufe vorgenommen.
- Der Deckel des Salzbehälters ist nicht ordnungsgemäß geschlossen.

### Wenn das Geschirr nicht trocken wird

- Es wurde ein Programm gewählt, in dessen Rahmen das Geschirr nicht getrocknet wird.
- Es wurde eine zu niedrige Menge des Enthärtungsmittels eingestellt.
- Das Geschirr wurde zu schnell aus dem Geschirrspüler herausgenommen.

### Wenn Rostflecken am Geschirr vorkommen

- Die Qualität des Geschirrs aus nichtrostendem Stahl ist niedrig.
- Zu viel Salz im Wasser für Klarspülen.
- Der Deckel des Salzbehälters ist nicht ordnungsgemäß geschlossen.
- Zu viel Salz wurde im Inneren des Geschirrspülers beim Auffüllen des Salzbehälters verschüttet.
- Das Gerät ist falsch geerdet.

**Wenn das Problem nicht behoben werden konnte oder wenn ein Fehler aufgetreten ist, der vorstehend nicht geschildert wurde, setzen Sie sich bitte mit dem Servicezentrum in Verbindung.**

### Erklärung des Herstellers

Der Hersteller erklärt hiermit, dass das Gerät die grundlegenden Anforderungen erfüllt, die in den nachfolgend genannten Europäischen Richtlinien angeführt werden:

- Niederspannungsrichtlinie - **2014/35/UE**,
- Richtlinie über Elektromagnetische Verträglichkeit - **2014/30/UE**,
- Ökodesign- Richtlinie **2009/125/WE**

und dass das Erzeugnis deshalb mit dem **CE**-Zeichen gekennzeichnet und für das Gerät eine Übereinstimmungserklärung ausgestellt wurde, die den Marktaufsichtsanagen zur Verfügung gestellt wurde.

**PRODUKTDATENBLATT NACH VERORDNUNG DER KOMMISSION DER EU  
1059/2010**

Name oder Warenzeichen des Lieferanten	Amica
Bezeichnung des Typs	<b>GSP 14559 W</b>
Nennkapazität	6
Energieeffizienzklasse <sup>1</sup>	A+
Jährlicher Energieverbrauch in kWh (AEC) (280 Zyklen) <sup>1</sup>	174
Energieverbrauch (Et) des Standardreinigungszyklus; (kWh pro Zyklus)	0,61
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W) (Po)	0,5
Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand (W) (PI)	0,5
Gewichteter jährlicher Wasserverbrauch (AWC) (280 Zyklen) <sup>3</sup>	1820
Trocknungseffizienzklasse <sup>4</sup>	A
Bezeichnung des Standardprogramms <sup>5</sup>	Eco 50
Programmdauer des Standardreinigungszyklus [Min]	180
Dauer des unausgeschalteten Zustands [Min]	-
Luftschallemissionen in dB (A)	49
Ist der Haushaltsgeschirrspüler für den Einbau bestimmt?	nein
Höhe [mm]	438
Höhe (ohne Arbeitsplatte) [mm]	438
Breite [mm]	550
Tiefe [mm]	500
Versorgungsspannung/Frequenz	230V / ~ 50 Hz / 10A
Druck des Zulaufwassers	0.4-10 bar = 0.04-1 Mpa
Gesamtleistung [W]	1280
Leistung des Heizelements [W]	1200
Leistung der Spülpumpe [W]	60
Leistung der Ablasspumpe [W]	30
Sicherung [A]	10
Nettogewicht [kg]	21

- 1) A+++ (die höchste Energieeffizienzklasse) bis D (die niedrigste Energieeffizienzklasse)  
2) Jährlicher Energieverbrauch, auf Grundlage von 280 Standardreinigungszyklen mit Auffüllen mit Kaltwasser und von Energieverbrauch in Sparprogrammen. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art des Betriebs des Gerätes ab.  
3) Jährlicher Wasserverbrauch, auf Grundlage von 280 Standardreinigungszyklen. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art des Betriebs des Gerätes ab.  
4) A (die höchste Effizienzklasse) bis G (die niedrigste Effizienzklasse)  
5) Dieses Programm ist für das Spülen von normal verschmutztem Geschirr und es ist auch das effizienteste Programm, wenn man den Energie- und Wasserverbrauch für das Geschirr dieser Art berücksichtigt.

In der aktuellen Version erfüllt das Gerät zum Zeitpunkt der Lieferung folgende europäischen Normen und Anforderungen der Richtlinien:

- LVD 2014/35/UE
- EMC2014/30/UE
- EUP 2009/125/EC

Die vorstehenden Werte wurden laut Normen unter bestimmten Betriebsbedingungen ermittelt. Die Ergebnisse können sich je nach der Menge und Verschmutzung des Geschirrs, der Wasserhärte, der Menge des Spülmittels usw. wesentlich voneinander unterscheiden.

Diese Bedienungsanleitung wurde unter Zugrundelegung der Normen und der Vorschriften der Europäischen Union erstellt.

Der Hersteller behält sich das Recht vor, konstruktionsbezogene und technische Änderungen vorzunehmen.





**Amica Wronki S.A.**  
ul. Mickiewicza 52  
64-510 Wronki  
tel. 67 25 46 100  
fax 67 25 40 320  
[www.amica.com.pl](http://www.amica.com.pl)